

第66回総会学術大会 プログラム表 4月10日(土)

会場・室名		8:00	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00									
国立大ホール	国立大ホール	10:00 合同シンポジウム 3 「放射線治療における専門職の役割」 司会：山田 章吾, 遠藤 真広 演者：伊丹 純, 新保 宗史, 佐藤 智春, 志村 さと, 藤本 美生					11:40									
	メインホール						12:00	JRS 13:00 ランチョンセミナー 11 「320列面検出器CT, 次のステージへ -胸部, 循環器, 腹部診断 へのインパクト-」								
パシフィコ横浜会議センター	304室						11:00	11:50 12:00 合同特別企画 トークショー 「折れない心」 柔道家 野村 忠宏								
	413室	8:30	9:10	9:50	10:30	CyPos 11:00	CyPos 11:40	医療情報管理 RIS・レポート・ ワークフロー (471-474) 栃原 秀一	医療情報管理 PACS・検像・ セキュリティ (475-478) 田中 雅人	医療情報管理 地域連携・ 遠隔画像診断 (479-482) 川真田 実	医療情報管理 RIS・レポート・ LCD管理 (483-488) 法橋 一生	医療情報管理 PACS・検像・ 遠隔画像診断 (489-496) 原瀬 正敏				
	414+415室	8:30	9:30	CyPos 10:05	10:55	11:45	12:00	13:00	MR検査 体動補正-1 (497-502) 木藤 善浩	MR検査 体動補正-2 (503-509) 杉森 博行	MR検査 撮像技術 (510-514) 丹治 一	MR検査 脂肪計測, 高速撮像 (515-519) 石森 佳幸	技術活用セミナー 6 「放射線防護に おける最近の 国際動向」 米原 英典			
	416+417室	8:00	9:00	9:40	10:20	CyPos 10:50	11:45	13:00	入門講座 4 (放射線防護) 「医療従事者の 被ばく管理と 低減対策」 藤淵 俊王	放射線技術概論 学生教育ほか (545-548) 佐藤 齊	放射線技術概論 教育・画像再構成原理 (549-552) 前川 昌之	放射線技術概論 教育ほか (553-558) 大場 久照	宿題報告 2 「核医学技術における 教育現場からのメッセ- -臨床サイトの 放射線技師に求めるもの-」 片淵 哲朗			
	501室	8:00	9:00	9:50	10:30	CyPos 11:00	CyPos 11:30	12:00	13:00	入門講座 5 (撮影 1) 「被曝管理の理解」 江口 陽一	X線検査 一般撮影 (臨床) (559-563) 吉田 和則	X線検査 乳房撮影 (撮影条件) (564-567) 小山 智美	X線検査 乳房撮影 (線質と線量) (568-573) 新井 敏子	X線検査 乳房撮影 (腫・嚢・嚢腫) (574-579) 西出 裕子	技術活用セミナー 7 「超音波 診断装置における 最新技術について」 山川 仁憲	
	502室	8:00	9:00	9:40	CyPos 10:15	CyPos 10:40	10:45	11:15	12:00	13:00	入門講座 6 (撮影 2) 「心臓CT検査 技術入門」 梁川 範幸	CT検査 心機能解析 他 (580-583) 山口 隆義	CT検査 造影-1 (584-590) 萩原 芳広	CT基礎 造影 管理 (591-595) 寺澤 和晶	瀬木賞講演 「最優秀 論文賞」 山口 隆義	JRS 13:00 ランチョンセミナー 18 「肺がん診断の新た な展開~フラットパ ネルディテクタが切 り拓く~」
	503室	9:00		10:40			11:40	12:00	13:00	シンポジウム 1 「フィルムレス時代の光と影」 座長：祐延 良治 演者：山本勇一郎, 木村 通男, 河上 聡, 上坂 秀樹	特別講演 1 「医療人が才能を 発揮する勝負脳の 脳科学」 林 成之	技術活用セミナー 8 「IHE-PDI+IRWF」 阿部 聡				
	アネックスホール	F201+202室	8:00	9:00	9:40	CyPos 10:15	10:55	11:35	12:00	13:00	入門講座 7 (画像工学 1) 「よくわかる 畳み込み積分と フーリエ変換」 松本 政雄	画像工学 CAD (頭部・胸部) (596-599) 多田 浩章	画像工学 CAD (頭・胸部・その他) (600-606) 篠原 範充	画像工学 デジタル 画質評価 (607-610) 朝原 正喜	画像工学 画像処理 (画質改善) (611-614) 小田 叙弘	技術活用セミナー 9 「デジタルX線画像システム のノイズ特性とNNPS解析」 「デジタルX線画像システム における解像特性の評価」 國友 博史・東出 了
F203+204室		8:00	9:00	10:00	CyPos 10:50	CyPos 11:35	12:00	13:00	入門講座 8 (放射線治療 1) 「アルゴリズムと 線量分布」 遠山 尚紀	核医学検査 SPECT 脳血流解析 (615-620) 本村 信篤	核医学検査 SPECT 臨床一般 (621-630) 長木 昭男 三村 浩朗	核医学検査 PET 撮影技術 (631-639) 大崎 洋充 藤埜 浩一	技術活用セミナー 10 「モンテカルロ シミュレーションによる γ線の振舞と実測」 田中 稔			
会議センター	418室															
	419室															
展示ホール	展示ホールA	CyPos閲覧会場/実機展示会場				11:00	11:45	実機展示発表 コアタイム								
	展示ホール	9:30				国際医用画像総合展(ITEM)										

13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	
							国立大ホール
							メインホール
							304室
13:10	医療安全フォーラム 14:40 「放射線部門における医療安全教育の 実践的取組みと今後の課題」 座長：佐藤 幸光 演者：村上 康則, 東村 享治, 半村 勝浩, 奥山 康男		JIRAフォーラム 16:30 「検像」 演者：古川 浩, 野口 雄司, 奥田 保男 座長：富吉 司, 鍵谷 昭典 パネリスト：奥田 保男, 小笠原克彦, 野口 雄司, 古川 浩, 吉村 仁				413室
13:10	CyPos 13:40 MR検査 肝, 胆, 膵 (520-525) 肥合 康弘	14:40 MR検査 肝臓EOB-1 (526-531) 野儀 明宏	CyPos 15:15 MR検査 肝臓EOB-2 (532-538) 高橋 順士	16:15 MR検査 骨軟骨 (539-544) 青山 信和			414+415室
13:10	教育講演 4 14:10 「日本における 医療放射線安全の 取り組み」 細野 眞	放射線防護分科会		16:10			416+417室
13:10	教育講演 5 14:10 「デジタル化のわな -胸部デジタル画像-」 芦澤 和人	放射線撮影分科会A		16:00	16:30 ST講座 5 (撮影 1) 「一般撮影における 関節機能の解析」 安藤 英次		501室
13:10	教育講演 6 14:10 「肝の動脈優位相 -CTの撮影条件設定に 役立つチェックポイント-」 上田 和彦	放射線撮影分科会B		16:00	16:30 ST講座 6 (撮影 2) 「CTの 線量計測」 村松 禎久		502室
13:10	特別講演 2 14:10 「Photon Counting Detectors in Mammography」 Mats Danielsson	シンポジウム 2 16:10 「PET及びPET/CTにおける 画像再構成法の特徴と問題」 座長：大西 英雄 演者：北村 圭司, 山谷 泰賀, 菱沼 誠, 坂口 和也		16:30	18:00	総会	503室
13:10	教育講演 7 14:10 「Image Simulation and System Optimization for Computer and Human Observers」 Robert M. Nishikawa	画像分科会		16:10			F201+202室
13:10	CyPos 14:00 放射線治療 小線源・陽子線治療 (640-649) 吉岡 稔 沼野 真澄	14:40 放射線治療 散乱係数・線量測定 (650-654) 小山登美夫	15:20 放射線治療 モンテカルロ計算 (655-658) 川村 慎二	CyPos 16:10 放射線治療 線量測定・検証 (659-668) 南部 秀和 上前 峰子			F203+204室
							418室
							419室
14:00	実機展示発表 コアタイム	15:00	CyPos閲覧会場／実機展示会場				展示ホールA
国際医用画像総合展(ITEM)				17:30			展示ホール